

Presse Zeitung

Verlegt von der Druckerei in Breslau 6 Markt, Wochen-Abonnent 60 Pf.,
außerhalb pro Quartal 1 Mark 50 Pf. — Inseratsgebühren nach dem Raum einer
kleinen Zeile 50 Pf., für Inserate aus Schillingen 10 Pf. 20 Pf.

Expedition: Herrenstraße Nr. 20. Außerdem übernehmen alle Post-
anstalten Befragungen auf die Zeitung, welche Sonntag einmal, Montag
zweimal, an den übrigen Tagen dreimal erscheint.

Nr. 80. Mittwoch - Ausgabe. Achtundsechzigster Jahrgang. — Eduard Treuendt Zeitungs-Verlag. Mittwoch, den 2. Februar 1887.

Deutschland.

Gewinn-Liste der 4. Klasse 175. Königl. Preuss. Klassen-Lotterie.
(Diejenigen Nummern, bei welchen nichts bezeichnet, sind mit 210 M. gezogen.)
(Ohne Gemähl. 10. Tag. (1. Februar.)

Vormittags-Ziehung.

3 49 86 252 319 43 (5000) 88 467 814 71 968 85 1095 135 50 267 602 7 852
2045 81 (30000) 82 157 245 64 310 15 411 21 515 608 819 974 99 1347 969
75 85 (300) 392 501 61 69 97 708 86 808 500 53 77 79 4061 63 89 467 504 53 71
702 435 60 922 500 (500) 74 5193 424 42 540 60 62 603 939 6001 106 11 250 736
7057 125 42 257 (500) 343 458 529 631 54 85 759 682 75 8073 214 368 555 615
(500) 173 75 823 9050 57 70 (500) 179 310 542 80 929.
10164 56 219 87 (300) 384 590 666 736 935 944 83 (300) 11358 699 12138
39 328 (500) 54 556 735 81 905 27 13049 101 86 213 66 83 540 70 637 812
(1500) 19 14053 286 96 405 52 527 48 935 42 15027 55 117 204 354 551 63 (300)
973 (300) 16013 16 76 114 42 406 35 45 721 75 (1500) 845 53 920 17019 13 125
270 (3000) 84 315 408 92 573 (3000) 611 77 767 946 18060 92 124 64 251 71 91 98
444 (300) 19012 111 (300) 295 396 466 87 785 915 21 69.
20040 248 80 87 (300) 419 30 76 572 712 73 905 69 21004 59 342 60 411
865 904 22033 108 (1500) 35 261 87 316 18 491 582 665 67 818 27 948 23065
114 64 286 346 54 711 801 22 80 970 24022 52 88 228 320 514 (300) 34 1500 580
98 931 23500 (1500) 130 80 321 463 567 77 83 611 37 (1500) 88 89 864 97 941
26121 235 67 70 74 634 63 722 52 565 75 27015 119 206 849 (3000) 436 47
508 767 (300) 72 74 858 86 25165 (300) 83 217 39 521 24 88 653 54 73 733 911 33
20135 136 106 519 23 89 432 789 939.
30007 (3000) 44 102 63 69 84 275 (500) 84 94 300 53 74 520 25 33 99 (300) 632
(500) 73 889 928 34106 525 (3000) 40 (500) 73 607 8 32093 117 21 245 370
475 762 879 81 33016 95 142 205 41 306 (1500) 75 406 511 721 931 34045 115
30 (500) 86 207 404 522 (300) 27 29 55 944 35035 69 167 339 451 511 79 632 79
716 67 84056 243 79 98 209 21 82 (1500) 48 44 63 94 (1500) 410 678 703 65 874 917
37093 153 201 407 53 709 (3000) 901 29 79 38010 315 491 648 70 725 39083
92 211 19 (500) 413 515 (3000) 619 752 56 806 70 915.
40036 173 227 83 (300) 378 450 807 674 717 83 833 38 89 932 41055 72 (500)
97 141 (1500) 53 66 290 339 83 86 505 42 619 835 83 (500) 96 42008 85 126 267
503 780 974 43042 70 (500) 72 214 445 604 924 44099 160 73 239 84 96 321
61 (15000) 41 612 32 797 866 45018 98 219 82 95 425 41 570 84 780 942 99
40117 19 67 (1500) 431 63 73 624 45 56 58 84 865 47004 93 119 84 288 925 429
60 553 92 79 (500) 696 703 70 879 997 (500) 48009 19 20 89 113 38 40 258 404 505
60 630 739 821 959 49194 227 341 90 435 702 (500) 309 61 97 948.
50001 11 (1500) 108 46 (3000) 222 395 519 89 618 78 93 758 821 56 57 51019
94 419 622 24 772 917 52111 214 30 377 592 (500) 753 882 988 53100 10
256 439 46 93 527 60 789 962 97 54248 344 70 33 454 541 90 642 50 55 749 54
801 921 55269 (300) 384 441 78 570 83 679 765 866 (1500) 924 35 76 86 93 56044
87 255 200 659 90 751 57061 82 100 53 (300) 308 412 728 53 55 (300) 842 922
67 58041 54 186 90 261 439 556 630 88 889 96 936 91 59117 23 46 50 326 71
427 506 608 89 768 90 968 73.
60058 128 37 299 306 (300) 21 48 451 731 33 36 50 957 61023 (300) 93 201
16 85 91 788 813 70 962 62074 204 (500) 97 377 89 457 501 76 689 804 98 995
68070 (300) 237 375 (500) 400 555 698 716 56 906 968 64066 297 222 772 839
65118 249 96 348 75 570 487 67701 80 847 917 43 60078 118 222 45 532 (300)
88 612 (1500) 728 887 906 77 67035 76 263 446 783 (1500) 84 958 8153 262
557 73 901 7 632 924 61044 123 (500) 231 68 76 485 510 16 91 66 94.
70015 37 394 537 653 54 (300) 23 73 557 939 71111 16 279 400 55 579 (500)
33 600 707 800 65 66 944 72293 412 27 (1500) 628 62 681 85 771 818 86 (300)
938 73097 349 82 418 118 710 990 74005 167 296 486 87 599 627 74 813
21 75106 59 299 349 405 20 75 (500) 693 717 36 85 94 864 907 26 44 80
76232 320 83 93 461 98 509 (1500) 23 73 705 (1500) 57 829 72 77099 37 262 (500)
432 94 591 627 762 78152 83 520 25 673 (300) 85 834 96 79042 65 143 (3000)
376 507 45 61 653 (3000) 786 93 981.
80042 138 264 342 95 476 690 715 833 978 81044 63 111 694 757 842
81 905 82006 9 108 215 (1500) 53 426 596 (1500) 64 661 938 83027 117 (500)
507 87 612 49 84079 122 27 67 73 259 303 418 48 674 722 877 932 85097
226 545 767 84012 14 (5000) 34 190 99 275 (300) 98 356 75 532 724 836 (3000)
905 59 75 87051 72 93 (1500) 140 212 556 519 630 96 797 88024 75 244 318
547 69 884 (1500) 254 362 454 66 500 13 90 884 730 821 61
9335 496 513 23 92 692 72 557 939 91006 53 (3000) 199 216 96 346 409 28
55 92351 101 244 67 (3000) 324 53 68 497 608 853 93066 366 440 61 561 84
625 59 62 66 794 552 944 4063 126 41 59 201 338 448 (1500) 520 635 927 75
95119 50 74 340 95 847 96058 67 107 (300) 58 239 65 482 792 944 97064 86 173
345 (300) 60 75 (1500) 85 94 534 53 865 83 966 98025 160 417 24 (1500) 47 507 29
789 894 99024 147 (300) 90 348 536 624 723 76 485 926 27 (500) 57
100013 126 97 459 90 (3000) 508 75 86 556 74 712 826 47 953 64 101011
265 438 39 602 888 961 102000 65 113 53 305 38 61 400 500 8 30 66 867 807
103002 88 58 83 339 533 717 64 10263 95 309 533 675 700 80 805 927 46 78
105165 83 87 447 86 590 607 69 718 40 852 903 67 106005 72 434 96 643 48
885 926 75 (500) 107007 23 34 446 96 688 735 47 928 59 108166 229 45 348
888 667 89 855 940 (500) 55 72 109015 63 276 317 476 (1500) 733 967 71
110087 118 72 (3000) 88 (1500) 21 87 481 506 630 45 91 747 73 347 88 97
11059 (300) 388 48 49 439 (500) 575 632 99 710 (500) 804 90 93 (3000) 112057
(1500) 296 337 400 16 550 71 899 928 73 (3000) 112058 93 108 79 218 83 845
422 27 78 632 92 709 812 929 114079 11 910 29 (3000) 445 75 91 815 62 87 904
115299 82 311 93 471 94 563 71 738 885 86 914 116131 318 40 521 73 99 621
721 117030 88 190 225 59 320 56 85 540 (3000) 72 76 85 93 631 78 847 925
(500) 118036 143 69 (3000) 214 15 80 (3000) 349 496 650 61 846 119177 254 (500)
60 407 644 773 848 70 91.
120075 91 338 485 535 37 935 121229 368 543 633 775 122058 146 91
206 62 466 (3000) 536 39 43 614 22 883 990 123119 239 47 348 445 81 607 743
(500) 124143 86 363 467 524 933 125078 91 125 56 279 347 83 461 97 542
7107 56 631 753 815 126056 198 511 29 59 672 91 98 921 54 127137 429 (300)
717 52 64 818 909 13 128065 100 282 309 556 61 71 93 (500) 667 716 803 93
(300) 965 (500) 129039 119 61 339 799 815 48 52 93.
130020 22 38 (300) 43 55 499 (1500) 501 54 95 895 (3000) 954 131072 181 574
890 75 733 132130 227 45 419 688 133101 92 99 245 320 61 637 509 22
608 64 716 31 833 87 905 41 (500) 72 211 900 29 (3000) 824 28 963 136139 204 522
135005 64 814 80 600 69 605 50 57 727 29 91 (500) 824 28 963 136139 204 522
650 (3000) 476 506 951 137064 102 17 21 297 817 538 77 138002 34 98 112 277
511 (1500) 407 501 65 625 826 (300) 986 88 94 138040 75 98 147 60 219 22 508
32 46 866 (500) 932.
140059 61 163 357 712 86 963 (300) 141029 42 45 218 452 515 (500)
142006 435 543 668 785 802 18 91 961 72 143058 539 425 31 91 519 66 71
684 73 731 928 144021 (3000) 52 110 58 288 485 543 63 85 650 749 242 986
(300) 96 145281 311 38 471 984 146004 230 (1500) 72 586 610 877 989 (500)
147195 267 (3000) 318 424 580 680 751 810 913 148241 351 543 641 93 708
(300) 88 803 76 976 149011 63 65 220 700 355 63 406 74 511 661 719 25 970
150043 62 98 155 236 53 404 511 95 (3000) 788 846 73 74 979 151003 6 59
99 65 592 755 879 152018 219 243 93 484 804 37 91 94 153074 110 16 63
966 327 (1500) 470 76 553 (3000) 810 130 920 154008 149 304 556 155125 208
66 558 631 85 95 711 50 810 86 156138 78 203 34 402 39 565 906 56 157027
885 95 727 85 958 158232 394 549 87 537 69 933 159109 (300) 210 34 92
432 92 932.
160028 189 95 279 455 56 762 871 89 (300) 995 161071 584 610 710 47
(3000) 70 888 923 162040 67 188 91 205 37 308 35 458 659 (1500) 163227 314
24 409 59 736 48 901 999 164070 205 19 618 766 816 954 71 165271 466 532
698 (500) 719 808 160005 95 312 70 439 511 740 806 23 88 977 184172 241 713 39
246 68 309 38 76 435 540 883 (3000) 916 168055 (1500) 117 79 226 78 461 583
751 846 91 169006 66 76 85 173 82 901 93 411 631 37 57 809 48.
170003 35 397 594 801 919 171232 442 696 727 810 82 172199 220 382
91 (1500) 482 511 45 90 660 80 878 95 941 95 173142 83 237 64 622 740 941
174049 136 177 316 59 74 92 645 45 877 916 175125 92 351 88 482 99 (1500) 597
657 748 90 1767 316 59 74 92 645 45 877 916 175125 92 351 88 482 99 (1500) 597
99 (1500) 509 88 764 85 934 932 176010 275 431 49 (1500) 88 513 754 70 893
(300) 922 179074 575 58 629 447 769.
180298 86 884 931 181036 43 134 50 57 (1500) 232 323 31 472 508 619
25 35 745 808 66 841 55 95 182095 120 (500) 97 210 35 45 315 72 409 36 621
706 (1500) 590 183044 95 312 70 439 511 740 806 23 88 977 184172 241 713 39
25 51 52 410 27 (5000) 523 41 732 79 185008 (500) 56 261 328 61 563 605 79
962 68 184067 142 229 95 402 775 858 935 38 62 187066 276 304 118 88 695
188018 120 270 326 84 616 31 42 726 90 (3000) 930 189006 144 (500) 294 302
33 97 417 551 (1500) 631 49 58 775 884 919 71.
Nachmittags-Ziehung.
402 6 569 (500) 617 760 944 1054 75 195 29 96 33 (1500) 67 538 82 84 87
714 55 873 928 2124 44 404 607 71 806 87 3003 4 13 56 258 358 400 737 804
18 28 (1500) 69 93 4036 318 442 677 691 745 804 5113 41 316 99 428 571 674 77
730 (300) 6034 136 76 291 339 57 80 406 522 83 827 70 474 7162 76 7 261 89 600
752 962 62 (1500) 9013 93 126 76 98 303 29 549 861 954 (500) 9498 602 39 725 859
10115 328 47 96 412 542 64 608 52 822 39 11032 65 102 33 242 71 326 441
526 620 59 (3000) 86 12047 163 256 405 52 603 718 (3000) 803 64 89 (1500) 990
11069 165 348 402 547 11063 162 291 341 582 12576 330 39 60 425 610 735
864 69 16012 15 (300) 37 51 64 114 62 246 710 78 844 945 59 97 12821 24 309
17 25 548 18028 305 6 443 (1500) 771 900 19030 188 392 54 418 91 500 (1500)
26 (1500) 67 75 861 90 966.
20055 148 (3000) 390 364 472 541 71 75 815 21 97 21036 175 200 (300)
35 467 530 36 605 54 921 72 22010 251 348 68 78 618 799 50 23058 379 454
(5000) 101 244 82 305 11 65 91 (300) 473 535 53 668 861 44146 255 309 40 415 88
(500) 527 654 82 456 406 949 45059 244 49 (500) 403 518 720 91 950 46014
86 125 207 61 613 754 2 546 94 741 81 97 827 42 991 47019 (15000) 148 71 278
379 503 20 67 613 754 2 546 94 741 81 97 827 42 991 47019 (15000) 148 71 278
(500) 620 32 705 51 74 (3000) 49579 628 71 929.
50031 186 234 82 388 413 563 75 663 80 62 830 66 51129 242 587 731 65
893 34 52077 87 289 349 430 528 73 600 827 91 34 53032 42 88 170 215
316 44 548 690 859 67 952 54099 224 29 (3000) 384 (300) 41 445 88 90 516 617
61 87 77 55139 28 206 25 91 327 43 59 82 419 47 551 881 (300) 90 804 70 56222
309 14 (1500) 415 41 63 83 85 527 55 824 55 (3000) 985 57098 159 72 345 75 88 90

450 99 780 906 20 34 58149 70 208 313 413 519 92 (3000) 55 763 71 863 953 785
59022 107 240 330 59 474 81 527 710 20 813 45 914 50 55 763 71 863 953 785
60018 28 91 169 87 209 428 46 82 650 (1500) 61162 90 238 70 333 444 65
516 80 689 784 874 923 71 62063 543 69 199 249 310 19 29 417 519 48 947 7199
63285 505 10 44 744 64066 77 200 301 473 92 557 600 72 666 924 82 6507394
114 65 293 395 407 523 88 610 18 (300) 87 60 600 128 571 670 82 742 58
813 29 (1500) 961 71 67087 291 49 345 81 482 557 65 615 713 53 68110 4832
(1500) 96 410 579 93 616 29 813 26 52 954 69200 371 87 468 506 (3000) 267 744
89 811 923 45 67.
70141 240 (500) 330 70 87 420 23 27 (500) 570 666 86 737 49 85 893 951 (1500)
71058 97 115 222 29 91 96 306 538 85 677 (3000) 765 808 60 96 948 95 72063
(500) 101 5 245 336 425 29 805 32 72 (3000) 339 65 73022 332 60 776 90 896
74055 90 124 254 66 93 498 (3000) 504 734 820 29 (3000) 75008 (500) 47 157 206
41 472 (300) 585 636 (300) 76 764 89 822 76078 289 408 32 63 507 (3000) 785
912 86 77040 57 282 326 50 (3000) 528 38 656 72 986 78018 99 121 30 75 234
346 86 406 24 521 630 759 875 95 (300) 917 27 32 79194 348 557 665 851.
80104 137 27 223 388 420 65 77 552 57 701 856 69 946 54 81106 46 (1500)
(3000) 53 407 747 859 82005 275 374 431 51 622 51 75 707 818 44 77 (1500)
771 88 66 656 65 734 70 72 874 105087 331 948 71 91 106090 93 486 500 1300
83 889 91 85098 77 156 207 77 93 456 67 503 723 34 894 97 86019 403 636
44 70 74 881 950 83 87051 240 46 (500) 79 (500) 337 38 498 555 692 915 88026
280 333 583 648 70 801 929 802

fest, per Frühjahr 9, 18 Gd., 9, 20 Br., per Herbst 8, 89 Gd., 8, 91 Br. Hafer —. Mais per 1887 6, 22 Gd., 6, 24 Br. Kohlraps per August-September 11 1/4, a 11 1/8. — Wetter: Trübe.

Petersburg, 1. Februar, Nachm. 5 Uhr. [Productenmarkt.] Talg loco 43, 00, per August 43, 00. Weizen loco 13, 25. Roggen loco 7, 25. Hafer loco 4, 25. Hanf loco 45, 00. Leinsaat loco 13, 75. — Wetter: Thauwetter.

Paris, 1. Februar, Nachm. [Getreidemarkt.] (Schlussbericht.) Weizen ruhig, per Februar 22, 80, per März 23, 10, per März-Juni 23, 60, per Mai-August 24, 25. Roggen ruhig, per Februar 13, 60, per Mai-August 14, 75. Mehl ruhig, per Februar 51, 80, per März 52, 50, per März-Juni 53, 10, per Mai-August 54, 10. Rüböl matt, per Februar 57, 25, per März 57, 25, per März-Juni 56, 50, per Mai-August 55, 25. Spiritus ruhig, per Februar 39, 75, per März 40, 25, per März-April 40, 75, per Mai-August 42, 25. — Wetter: Nebel.

Paris, 1. Februar, Abends 6 Uhr. [Getreidemarkt.] Weizen ruhig, per Februar 22, 80, per März 23, 10, per März-Juni 23, 60, per Mai-August 24, 25. Mehl 12 Marques behauptet, per Februar 51, 80, per März 52, 40, per März-Juni 53, 25, per Mai-August 54, 25. Rüböl ruhig, per Februar 57, 00, per März 57, 00, per März-Juni 56, 50, per Mai-August 55, 50. Spiritus ruhig, per Februar 39, 75, per März 40, 25, per März-April 40, 75, per Mai-August 42, 25.

Paris, 1. Februar. Rohzucker 88° behauptet, loco 29, 50 a 29, 75. Weisses Zucker träge, Nr. 3 per 100 Kilogr. per Februar 33, 80, per März 34, 00, März-Juni 34, 30, per Mai-August 34, 75.

London, 1. Februar, Nachm. Havannazucker Nr. 12 1/2 nominell, Rüböl-Rohzucker 11, rubig. Centrifugal Cuba —. Weitere Meldung: Rüböl-Rohzucker 10 1/8.

London, 1. Februar. An der Küste angeboten 4 Weizenladungen. — Wetter: Regen.

Liverpool, 1. Februar, Nachm. [Getreidemarkt.] Weizen, Mais, Mehl 1 d. niedriger. — Wetter: Schön.

London, 1. Februar. Wollauktion. Gefragt, fest, Preise behauptet.

Newyork, 31. Januar. Weizen-Versicherungen der letzten Woche von den atlantischen Häfen der Vereinigten Staaten nach Grossbritannien 101,000, do. nach Frankreich —, do. nach anderen Häfen des Continents 32,000, do. von Californien und Oregon nach Grossbritannien 72,000, do. nach anderen Häfen des Continents 10,000 Qrts.

Newyork, 31. Jan. Visible Supply an Weizen 61,885,000 Bushels, do. an Mais 16,252,000 Bushels.

Glasgow, 1. Februar. Die Verschiffungen betrugen in der vorigen Woche 8,000 gegen 6,611 Tons in derselben Woche des vorigen Jahres.

Glasgow, 1. Februar. Roheisen. (Schluss.) Mixed numbers warrants 44, 5 sh.

Amsterdam, 1. Februar, Nachmittags. Bancazinn 61 1/2.

Antwerpen, 1. Februar, Nachm. [Getreidemarkt.] (Schlussbericht.) Weizen flau, Roggen still. Hafer ruhig. Gerste unverändert.

Antwerpen, 1. Februar, Nachmitt. 4 Uhr 30 Min. [Petroleummarkt.] (Schlussbericht.) Raffinirtes Type weiss, loco 16 1/4 bez. u. Br. per März 15 1/4 Br., per Mai 15 1/4 Br., per September-Decebr. 16 1/4 Br. Weichend.

Bremen, 1. Februar. Petroleum (Schlussbericht) fest. Standard white loco 6, 30 bez.

unseren heutigen Markt keinen Einfluss ausüben können, weil neue politische Beunruhigungen im entgegengesetzten Sinne wirkten. — Abgeber waren sowohl für Weizen wie für Roggen sehr zurückhaltend und die vorhandenen Käufer waren genöthigt, für beide Artikel etwa 1 Mark bessere Preise anzulegen. Dem gegenüber muss indess der Effectivhandel mit Roggen als schleppend bezeichnet werden; erst ganz zuletzt fand das nur mässige Angebot willigere Aufnahme bei einem Theil unserer Mühlen. — Hafer loco ist unverändert geblieben; Termine waren etwas besser. — Roggenmehl stellte sich eine Kleinigkeit höher. — Rüböl war ohne Leben. — Spiritus war im Verlauf durch Abgaben gedrückt, späterhin aber etwas fester und schliesst etwa 10 Pf. niedriger als gestern. Gek. 10,000 Ltr.

Weizen loco 153—173 M. pro 1000 Kilo nach Qualität gefordert.

April-Mai 163 1/4—163 3/4 Mark bez., Mai-Juni 165 1/4—165 3/4 M. bez., Juni-Juli 167—167 1/2 Mark bez. — Roggen loco 128—132 M. pro 1000 Kilo nach Qualität gefordert, guter inländischer 130—130 3/4 M., klammer inländischer 129 M. ab Bahn bez., russischer 131 M. ab Boden bez., April-Mai 132 1/4—133—132 3/4 Mark bez., Mai-Juni 132 1/2—133 Mark bez., Juni-Juli 133—133 1/4 M. bez., Juli-August 134—134 1/4 M. bez., September-October 135 1/4—135 3/4—135 1/2 M. bez. — Mais loco 108—117 Mark pro 1000 Kilo nach Qualität gefordert, April-Mai 112 Mark, Mai-Juni 112 M. — Gerste loco 115 bis 190 Mark pro 1000 Kilo nach Qualität gefordert. — Hafer loco 109 bis 142 M. pro 1000 Kilo nach Qualität gefordert, mittel und gut preussischer 117 bis 125 Mark, mittel und gut schlesischer und böhmischer 118—125 Mark, feiner preussischer, schlesischer und böhmischer 127 bis 132 M., pommerischer, uckerwärscher und mecklenburger 119 bis 126 Mark, russischer 109 bis 113 Mark ab Bahn bez., April-Mai 111 1/4—112 1/4 Mark bez., Mai-Juni 114 Mark bez., Juni-Juli 115 1/4—116 Mark bez. — Erbsen, Kochwaare, 150—200 M. pro 1000 Kilo, Futterwaare 124—132 M. pro 1000 Kilo nach Qualität gefordert. — Mehl, Weizenmehl Nr. 00: 23,25 bis 22,00 M., Nr. 0: 21,50 bis 20,00 Mark, Roggenmehl Nr. 0: 19,50 bis 18,50 M., Nr. 0 und 1: 17,75 bis 16,75 Mark, Februar 17,75 Mark bez., Februar-März 17,75 Mark bez., April-Mai 17,90 M. bez., Mai-Juni 18,00 M. bez. — Rüböl loco ohne Fass 44,2 Mark, April-Mai 45,6 Mark bez., Mai-Juni 45,9 Mark bez.

Spiritus loco ohne Fass 36,4 Mark bez., Februar und Februar-März 36,8—36,7—36,9 M. bez., April-Mai 37,5—37,4—37,6 M. bez., Mai-Juni 37,8—37,7—37,8 Mark bez., Juni-Juli 38,5—38,4—38,6 Mark bez., Juli-August 39,8—39,1—39,3 Mark bez., August-September 39,7—39,5—39,8 Mark bez.

Kartoffelmehl loco 16,70 Mark Br., Februar 16,50 Mark, April-Mai 16,60 Mark.

Kartoffelstärke, trockene, loco 16,70 Mark Br., Februar 16,50 Mark, April-Mai 16,60 M.

Die Regulirungspreise wurden festgesetzt: für Spiritus auf 36,8 M. pro 100 Ltr. pCt.

Breslau, 2. Februar, 9 1/2 Uhr Vorm. Am heutigen Markte war der Geschäftsverkehr im Allgemeinen von keiner Bedeutung, bei mässigem Angebot Preise unverändert.

Weizen bei mässigem Angebot unverändert, per 100 Kilogramm weisser 15,40—15,60—16,0 M., gelber 15,20—15,50—15,80 M., feinste Sorte über Notiz bezahlt.

Roggen in matter Stimmung, per 100 Kilogr. 12,30—13,00—13,20 Mark, feinste Sorte über Notiz bezahlt.

Gerste in ruhiger Haltung, per 100 Kilogramm 10,40—11,40 Mark weisse 14,00—15,00—15,50 Mark.

Hafer in matter Stimmung, 100 Kgr. 9,50—10—11,10 Mark.

Mais ohne Aenderung, per 100 Kilogr. 10,70—11,00—11,20 Mark.

Erbsen ohne Frage, per 100 Kilogramm 14,60—15,00—16,00 M., Victoria 15,00—16,00—17,00 Mark.

Lupinen schwacher Umsatz, per 100 Kgr. gelbe 8,10—8,30—8,60 M., biane 7,50—8,00—8,20 Mark.

Bohnen schwach gefragt, per 100 Kgr. 14,00—14,50—15,00 Mk.

Wicken unverändert, per 100 Kgr. 11,00—10,50—11,00 M.

Oelisaaten schwacher Umsatz.

Schlaglein in ruhiger Haltung.

Pro 100 Kilogramm netto in Mark und Pfg.

| | | | | |
|-----------------|----|----|----|----|
| Schlag-Leinsaat | 18 | 21 | 22 | 50 |
| Winterraps | 18 | 50 | 19 | 40 |
| Winterrüben | 18 | 50 | 19 | 40 |
| Sommerrüben | 18 | 50 | 19 | 40 |
| Leindotter | 18 | 50 | 19 | 40 |

Rapskuchen preishaltend, per 50 Kilogramm 5,80—6,00 M., fremde 5,40 bis 5,80 Mark.

Leinkuchen unverändert, per 50 Kgr. 8,30—8,5 M., fremde 7,50 bis 8,00 Mark.

Kleesamen schwacher Umsatz, rother nur feine Qualitäten beachtet, per 50 Kilogr. 37—40—43—46 M., weisser ruhig, 35—45—50 bis 60 M.

Schwedischer Klee unverändert, per 50 Kgr. 34—42—50 M.

Tannenklees behauptet, per 50 Kilogr. 35—40—44 Mark.

Timothee unverändert, per 50 Kgr. 23—26—29 Mark.

Mehl ohne Aenderung, per 100 Kgr. Weizen fein 22,75 bis 23,75 Mark, Roggen-Hausbacken 20—20,50 Mk., Roggen-Futtermehl 9,25 bis 9,75 Mark, Weizenkleie 7,75—8,25 Mark.

Heu per 50 Kilogr. 3,00—3,40 M.

Roggenstroh per 600 Kilogr. 34,00—38,00 Mark.

Meteorologische Beobachtungen auf der königl. Universitäts-Sternwarte zu Breslau.

| Februar 1., 2. | Nachm. 2 U. | Abends 9 U. | Morgens 7 |
|-----------------------|-------------|-------------|-----------|
| Luftwärme (C.) | + 4,1 | + 0,3 | + 1,7 |
| Luftdruck bei 0° (mm) | 752,0 | 751,9 | 753,2 |
| Danndruck (mm) | 4,3 | 3,8 | 3,8 |
| Dunststättung (pCt.) | 71 | 81 | 73 |
| Wind | S. 2. | S. 2. | SW. 2. |
| Wetter | heiter. | heiter. | bewölkt. |

Breslau. Wasserstand.

1. Febr. O.-P. 4 m 91 cm. M.-P. 3 m 70 cm. U.-P. — m 2 cm.

2. Febr. O.-P. 4 m 94 cm. M.-P. 3 m 74 cm. U.-P. — m 8 cm.

Eisstand.

Weltberühmte Bader von Lechner u. Reichert, Berlin, Schachtel 50, 60, 75 Pf. u. 1 Mt. Saarpuder, Schachtel 30 u. 50 Pf., Brillant-, Diamant- und Goldpuder, Schachtel 25 Pf., giftfreie Schminken, Schachtel 50 Pf., empfohlen R. Arndt, Schloßhofe 4. [2202]

Wallstr. 10, part., 1 Wohnung, 2. Et., 2 gr. Sim.
1 herrschaftl. Wohnung per 1. April.
1 Cab., Entrée u. Beigel. geeignet für einen Arzt od. Rechtsanwalt per bald.

Carlstr. 28
1 Wohnung, 2. Et., 2 gr. Sim.
Cab., Entrée u. Beigel. geeignet für einen Arzt od. Rechtsanwalt per bald.

Courszettel der Berliner Börse vom 1. Februar 1887.

| Gold, Silber und Banknoten. | Cours | Zf. | Zins-Term. | Cours | Zf. | Zins-Term. | Cours | Div. Div. Div. Div. | Zf. | Zins-Term. | Cours | Industrie-Gesellschaften. | Zf. | Zins-Term. | Cours |
|--|-----------|------|------------|-------------|-------------|------------|-------|---------------------|-----|------------|-------|---------------------------|-----|------------|-------|
| | | | | vom 31. | | | | 1885. | | | | 1885/86 | | | |
| 20 Frs.-Stücke | 16,15 bz | | | | | | | | | | | | | | |
| Imperial | 20,35 bz | | | | | | | | | | | | | | |
| Engl. Noten 1 L. Sterl. | 159,50 bz | | | | | | | | | | | | | | |
| Oesterr. Noten 100 Fl. | 161,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| Oesterr. Silb.-Coup. (einlös. Berlin) | 184,90 bz | | | | | | | | | | | | | | |
| Russ. Noten 100 R. | 322,40 bz | | | | | | | | | | | | | | |
| Russ. Zollocoupons | | | | | | | | | | | | | | | |
| Deutsche Fonds. | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Zf. | Zins-Term. | | Cours | | | | | | | | | | |
| | | | | vom 31. | vom 1. | | | | | | | | | | |
| Deutsche Reichs-Anleihe | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Preuss. Consols | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| dtto. Staats-Anleihe | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| dtto. Staats-Schuld. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Berliner Stadt-Obligat. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Breslau Stadt-Anleihe | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Landschaftl. Centr.-Pfundb. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Kur- u. Neumark. Pfandbr. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Posenische neue Pfandbr. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Schles. altlandschaftl. Pfdb. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. Lit. A. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Posenische Rentenbriefe | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Schlesische dtto. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Hamburger Rente von 1878 | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Sächsische Rente von 1876 | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Deutsche Hypotheken-Certifikate. | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rückzahlbar pari. Ausnahmen angegeben. | | | | | | | | | | | | | | | |
| D. Grander-Bank III. rz. 110 | 3 1/2 | 1/2 | 1/10 | 95,50 G | 95,75 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 110 | 3 1/2 | 1/2 | 1/10 | 95,50 G | 95,75 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 3 1/2 | 1/2 | 1/10 | 95,50 G | 95,75 G | | | | | | | | | | |
| Deutsche Hypothek. IV.-VI. 5 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Hamb. Hyp.-Pfund. rz. 100 | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| H. Henckelsche rz. 105 | 4 1/2 | 1/2 | 1/10 | 99,40 G | 99,60 G | | | | | | | | | | |
| dtto. (Weissberg) rz. 105 | 4 1/2 | 1/2 | 1/10 | 99,40 G | 99,60 G | | | | | | | | | | |
| Meininger Hypoth.-Pfundb. | 4 | 1/2 | 1/10 | 105,40 bz | 104,50 bz B | | | | | | | | | | |
| Nrd. Grander-Hyp.-Pfundb. | 5 | 1/2 | 1/10 | 114,25 G | 113,00 G | | | | | | | | | | |
| Pomm. Hyp.-Pfundb. I. rz. 120 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. u. IV. rz. 110 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 110 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 110 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 110 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. II. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. I. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. V. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. IV. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 106,90 bz | 105,10 G | | | | | | | | | | |
| dtto. dtto. III. rz. 100 | 5 | 1/2 | 1/10 | 1 | | | | | | | | | | | |